## **CLAIMS ONLY**

SERIAL NO.

10074495

APPLICANT(S)

FILING DATE

CLAIMS

ASFILED 181 AMENDMENT 201 AMEN	<u> </u>										
IND.   DEP.   IND.			AS FILED			AFTER MENDA	IENT	AFTER 2nd AMENDMENT			
2		INI	D.	DEP.							
3 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 10 111 12 13 1 14 1 15 15 16 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	1										
4				1_							
5 6 7 8 9 9 10 10 111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	-			1_							
6				<u></u>							
7 8 9 9 10 10 11 11 12 13 14 1 15 16 16 17 18 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 42 44 45 46 47 48 49 55 0 TAL IND.		٠,									
8 9 1 10 11 11 12 13 13 14 1 15 15 16 16 17 18 18 19 19 20 21 22 23 24 25 22 23 24 25 28 29 30 30 31 32 29 30 30 31 32 29 30 30 31 32 33 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 44 45 46 47 48 49 55 0 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	$\overline{}$	$\dashv \dashv$		·							
9 10 11 11 12 13 14 14 15 15 16 17 17 18 18 19 19 120 121 122 122 123 124 125 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 156 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16			-	4							
10				-							
11	$\overline{}$			4	L						
12			-	<del>-</del>							
13			$\dashv$	4							
14			-	+							
15	Į	<del>-                                     </del>	$\dashv$	1							
16		+-	+	<del>-  </del>		-+					
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL DEP.		+-	<del></del>	+-	<del></del>	+-	$\dashv$				
18		+	-	╌┤		+					
19		+	+								
20   21   22   23   24   25   26   27   28   29   30   31   32   33   34   35   5   7   36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   50   Otal.   50		<del>      '</del>	$\dashv$			+	-+				
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL DEP.			$\dashv$	$T \perp$		+	$\dashv$				
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL DEP.		_	_	7		+	$\dashv$				
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL DEP.	22			7		+	-				
25	23			r'		_	$\dashv$				
26	24		$\neg$			<del>                                     </del>	$\neg +$				
27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL DEP.	25			1'		1					
28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL DEP.	26					1					
29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL SDEP.											
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL SDEP.	28		Ŀ								
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL SDEP.				-L							
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL SDEP.		<u> </u>									
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL SDEP. 20		<del> </del>					$\Box$				
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL SDEP.		- <b> </b>	-			<u> </u>					
35		<del> </del>	-			<u> </u>	$\perp$				
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL IND. OTAL DEP. 20		<b>├</b> ──	+			╄					
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL SDEP.		<del> </del> -	+			<u> </u>					
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL SIND. DEP. 20		╁──				·	-				
39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL IND. DEP.		<del> </del>	+-			+	+				
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL SIND.		<del>                                     </del>	+	-		<del> </del>	- -				
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL IND. OTAL DEP. 20		<del> </del>	+			<del> </del>	- -				
42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL SIND. S		$\vdash$	+-	_		<del></del>	+-				
43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL 50 DEP. 20		<del> </del>	<del> </del>			-	+				
44 45 46 47 48 49 50 OTAL IND. OTAL DEP. 20			+			<del> </del>	$\dashv$				
46 47 48 49 50 OTAL 5IND. OTAL DEP. 20			1	$\top$		<del> </del>					
47 48 49 50 OTAL 5 IND. 5 OTAL 5 DEP. 20	45		$\top$	-			+		$\dashv$		
48 49 50 OTAL 5 IND. 5 OTAL 5 DEP. 20	46		1	+			十		$\dashv$		
49 50 OTAL 5 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	47			$\neg  o$			+				
50 OTAL SIND. OTAL DEP. 20	48								$\dashv$		
OTAL SIND.	49						1		-		
OTAL 20							$\top$	+-	$\neg \neg$		
OTAL 20	OTAL IND.	5					1				
	OTAL		4 . ▼				-	。	•		
LAIMS   COS	OTAL	9 F	Egg.		18	agrindas		a. 500	- 1. Projects		
	LAIMS	<u> </u>	Mark W.	arth.			21		2.3		

51			*			_	*			_	*	-	
51			INC	).	DE	P.	INC	).	DEF	Ĭ.	INĎ	.	DEP
53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 100 TOTAL													
54   55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   77   78   79   58   79   58   79   58   70   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   58   79   58   79   58   79   70   70   70   70   70   70   70													
55   56   57   58   59   60   61   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   \$80   \$11   \$82   \$83   \$64   \$85   \$86   \$87   \$88   \$89   \$90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   100   1												$\neg \vdash$	
56												$\top$	
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL		_											
58		_											
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 94 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL		4								$\neg$		一	
60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 79 80 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 995 99 99 100 TOTAL OPE PP PP		_								. 1			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 94 95 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL TO		$\perp$								_1			
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL				]		$\Box$				╛			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 94 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 100 TOTAL								7		┪		_	
64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   \$\$ 81   \$\$ 82   \$\$ 83   \$\$ 84   \$\$ 85   \$\$ 86   \$\$ 87   \$\$ 88   \$\$ 89   \$\$ 90   \$\$ 91   \$\$ 92   \$\$ 93   \$\$ 94   \$\$ 95   \$\$ 96   \$\$ 97   \$\$ 98   \$\$ 99   \$\$ 100   \$\$ 100   \$\$ 1070AL	62	$\bot$		[				$\neg$		T		$\top$	
65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	63					7		$\neg$		$\dashv$		+	
66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 79 80 79 80 81 82 83 64 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 100 100 100 100 100 100 100 1	64	J		$\neg$		$\neg$				7		+	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 61 81 82 83 64 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 TOTAL IND.	65	Т				$\neg$		$\dashv$		十		+	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 61 81 82 83 64 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 90 100 TOTAL IND. TOTAL	66	Т		$\neg$		$\neg$		7		╅		+	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 94 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 90 100	67	T				7		$\dashv$		+		4-	_
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.	68	1		7		_		7		+		╁	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.		7		_		$\dashv$		+		+		╁	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 91 80 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 90 100 1707AL IND. 1707A		7		+		$\dashv$		$\dashv$		╅			
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.		十		+		$\dashv$		+		┿		┥-	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL DEP		†		$\dashv$		┰		+		+		┿	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 101 101 101 101 101 101		+		+		+		+		+		+-	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.		+		+		+		+		+			
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.		+		┰		┿		+		+		╄-	
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.		╁		+		+		+		+		┦—	
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.		+-		+				+		4			
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.		╫		+		+		+		4			
80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 1707AL IND.		╁		+		╀		+		4		╄-	
81 82 83 64 85 86 87 88 89 90 90 91 92 92 93 93 94 95 96 97 99 99 100 100 1707AL IND.		╁		┿		+	. 4	+		┸		1_	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91	_	╄		+		┿	,	+		╀		↓_	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		╀		╀		+-	:	$\bot$		╀		<u> </u>	
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND.		╀		+-		╀		4		╀		<u> </u>	
85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 1707AL IND.		╁		┿		+-	-+	4		1			
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		┿		╀		╄		╄		丰		<u> </u>	
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		╀╌		+		+		ļ_		L			
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		╀		┼-	<u></u>	+-		╀		₽		<u> </u>	
89 :		⊢		-		╀		╄		L		L	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		⊢		+-		╀		╄		<u> </u>		<u>L</u>	
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		┞		╄		+-		L		L	÷		
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.		-		-		$\perp$		<u> </u>		L			
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP		⊢		+-		╀		╙		L			
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		-		┼—		╄		L		L			
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		-		Ļ		╙		_		L			
96		<u> </u>		<del> </del> _		<b> </b> _		L		乚			
97 98 99 100 TOTAL IND.		-		<u> </u>		_		$\vdash$		<u>L</u> .			
98 99 100 TOTAL IND.		_		<del> </del>		┞	•	L		L_	]		
99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP				$\vdash$		$\vdash$		_		L	]		$\Box$
100 TOTAL IND.				_		L_				_	]		
TOTAL IND.				_		L		L.			T		$\Box$
IND.						L	٠						
TOTAL DEP	TOTAL IND.				1								$\neg$
TOTAL STATE OF THE	TOTAL	_		•	•	Η-		-	•	٦,	,	-	
	TOTAL LAIMS				1 1	-	-	**					4 10 11

\* MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS